COMUNICADO TÉCNICO, NUEVO CORONAVIRUS (2019-nCoV)

23/01/2020 21:00 Hrs

ÁREA QUE EMITE:

Dirección General de Epidemiología

- Al 23 de enero de 2020, a nivel mundial se han reportado 614 casos confirmados de 2019-nCoV y 17 defunciones (Tasa de letalidad del 2.8%)
- El Comité de Emergencias de la OMS se reunió nuevamente el día de hoy para definir la situación de 2019-nCoV; determinando que por ahora no constituye una Emergencia de Salud Pública de Importancia Internacional. Se convocó nuevamente a reunión en diez días.
- Las autoridades chinas informaron sobre el aumento en el número de casos y afectación hacia otras provincias.
- Con información al corte del día de hoy, en México no se han confirmado casos positivos de enfermedad por 2019-nCoV.



Fuente: SALUD/SPPS/DGE/DIOE/UIES/IEMx: Informetécnico: Situación de neumonía por 2019-nCoV en China, 23 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 23 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 23 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos de OMS y ECDX en China, 25 de enero de 2020 (Datos obtenidos en China, 25 de enero de 2020

• Mediante las acciones de vigilancia epidemiológica, la Secretaria de Salud informa que se han identificado hasta el momento siete casos sospechosos, de los cuales dos han sido ya descartados al 2019-nCoV.

N° Caso	Estado	Localidad	Sexo	Edad	Fecha de Inicio de síntomas	Identificación de 2019-nCoV por RT-PCR/Secuencia de DNA*	Procedencia	Fecha del llegada	Número de contactos sintomáticos
1	Tamaulipas	Reynosa	Masc	57	20/01/2020	Negativo a 2019-nCoV	Wuhan, Provincia de Hubei, China	10/01/2020	1
2	CDMX	Miguel Hidalgo	Fem	44	15/01/2020	Negativo a 2019-nCoV	Wuhan, Provincia de Hubei, China	13/01/2020	0
3	Jalisco	Tepatitlán	Masc	42	13/01/2020	En proceso	Wuhan, Provincia de Hubei, China	10/01/2020	2
4	Jalisco	Tepatitlán	Fem	2	13/01/2020	En proceso	Contacto sintomático del caso 3	No aplica	0
5	Jalisco	Tepatitlán	Fem	37	19/01/2020	En proceso	Contacto sintomático del caso 3	No aplica	0
6	CDMX	Miguel Hidalgo	Fem	28	19/01/2020	En proceso	Wuhan, Provincia de Hubei, China	10/01/2020	0
7	Michoacán	Morelia	Masc	31	13/01/2020	En proceso	Wuhan, Provincia de Hubei, China	14/01/2020	0

Fuente: SINAVE/DGE/InDRE - *InDRE

- De los siete casos sospechosos, el 57% pertenecen al sexo femenino, con una mediana de edad de 37 años (2 57 años). Ninguno de los casos sospechosos presenta sintomatología grave. El manejo de los casos ha sido sintomático.
- El Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (InDRE) ha desarrollado la metodología para identificar el virus 2019nCoV por RT-PCR/Secuenciación de DNA, es el único laboratorio que por el momento procesará a nivel nacional las muestras
 procedentes de casos sospechosos, ya que es el primer laboratorio de Referencia en México y a nivel Latinoamérica que cuenta
 con esta metodología. Es importante destacar que además por ser un Centro Colaborador designado por la OMS para
 Bioseguridad cuenta con personal certificado en el embalaje, bioseguridad y biocustodia de muestras biológicas en cada uno de
 los 31 laboratorios que conforma la Red Nacional de laboratorios de Salud Pública.
- Se recomienda a la población poner en práctica el estornudo de etiqueta: cubrir nariz y boca al toser, preferentemente con un pañuelo deshechable, o estornudar siempre hacia el ángulo interno del brazo.